(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 6. Oktober 2005 (06.10.2005)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/092673 A3

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: B60R 21/20. B60N 2/44

PCT/EP2005/002465 (21) Internationales Aktenzeichen:

(22) Internationales Anmeldedatum:

9. März 2005 (09.03.2005)

(25) Einreichungssprache:

10 2004 012 880.4

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

16. März 2004 (16.03.2004) DE

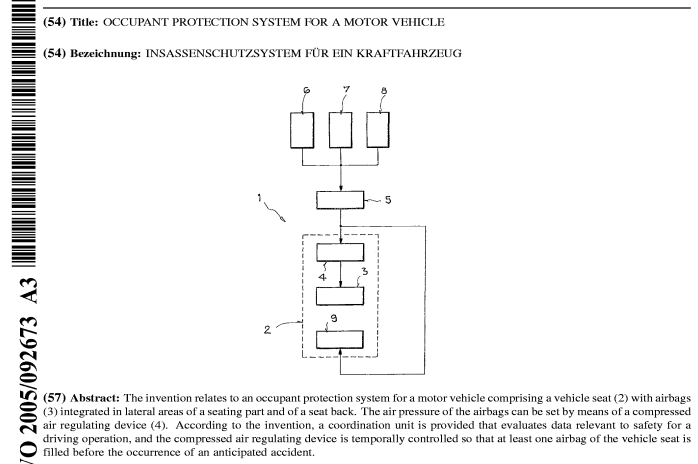
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): DAIMLERCHRYSLER AG [DE/DE]; Epplestrasse 225, 70567 Stuttgart (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BERTELE, Frank [DE/DE]; Weilerstrasse 26/1, 72135 Dettenhausen (DE). BOGENRIEDER, Ralf [DE/DE]; Kopernikusstrasse 16, 70565 Stuttgart (DE). CHRISTMANN, Xavier [FR/DE]; Hangstrasse 2, 70327 Stuttgart (DE). KERN, Christoph

[DE/DE]; Unterdorfstrasse 42, 71263 Weil der Stadt (DE). REUTTER, Dominic [DE/DE]; Brühlstrasse 22, 73061 Ebersbach (DE). **ZENKER, Florian** [DE/DE]; Belaustrasse 30, 70195 Stuttgart (DE).

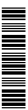
- (74) Anwälte: JUNG, Roland usw.; DaimlerChrysler AG, Intellectual Property Management, IPM - C106, 70546 Stuttgart (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: OCCUPANT PROTECTION SYSTEM FOR A MOTOR VEHICLE



driving operation, and the compressed air regulating device is temporally controlled so that at least one airbag of the vehicle seat is filled before the occurrence of an anticipated accident.



WO 2005/092673 A3



ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 30. März 2006

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein Insassenschutzsystem für ein Kraftfahrzeug mit einem Fahrzeugsitz (2) mit in Seitenwülsten eines Sitzteils und einer Rückenlehne integrierten Luftkissen (3), wobei der Luftdruck der Luftkissen mittels einer Druckluftregulierungseinrichtung (4) einstellbar ist. Erfindungsgemäss ist eine Koordinationseinheit vorgesehen, welche die für einen Fahrbetrieb sicherheitsrelevanten Daten auswertet und die Druckluftregulierungseinrichtung zeitlich so ansteuert, dass wenigstens ein Luftkissen des Fahrzeugsitzes vor dem Eintritt eines zu erwartenden Unfallereignisses befüllt wird.



A. CLASSIF	FICATION OF SUBJECT MATTER B60R21/20 B60N2/44		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	tion and IPC	ι
B. FIELDS S	SEARCHED		
	cumentation searched (classification system followed by classification $B60R - B60N$	n symbols)	
	ion searched other than minimum documentation to the extent that su	·	rched
Electronic da	ata base consulted during the international search (name of data bas	e and, where practical, search terms used)	
EPO-Int	ternal		
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	vant passages	Relevant to claim No.
Υ	DE 199 50 702 A1 (VOLKSWAGEN AG) 26 April 2001 (2001-04-26) the whole document		1-4,6,7
Υ	DE 196 14 314 A1 (VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, DE) 24 October 1996 (1996-10-24) the whole document	38440	1-4,6,7
A	DE 44 40 258 A1 (VOLKSWAGEN AG, 3 WOLFSBURG, DE; VOLKSWAGEN AG) 15 May 1996 (1996-05-15) column 3, line 36 - column 4, lir figures		5
Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in	annex.
"A" documer conside "E" earlier do filing da "L" documer which is citation "O" documer other m"P" documer	nt defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance ocument but published on or after the international ate in the which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified) in the referring to an oral disclosure, use, exhibition or leans in the published prior to the international filing date but	"T" later document published after the inter- or priority date and not in conflict with the cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the cla cannot be considered novel or cannot to involve an inventive step when the doc "Y" document of particular relevance; the cla cannot be considered to involve an inventive document is combined with one or mor ments, such combination being obvious in the art. "&" document member of the same patent for	ne application but bory underlying the aimed invention be considered to ument is taken alone aimed invention entive step when the e other such docu- s to a person skilled
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of the international search	ch report
28	3 June 2005	2 1. 12. 2005	
Name and m	ailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Authorized officer David, P	•

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/ EP2005/002465

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	rnational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Вох П	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Inte	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
Se	e supplemental sheet
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. X	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: 1-6, 7
Remark	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

Continuation of Box III

The International Searching Authority has found that the international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims 1-6, 7 (first alternative):

In the light of DE 199 50 702 A (hereinafter D1) and DE 196 14 314 A (hereinafter D2) in combination, claim 1 cannot be considered inventive within the meaning of PCT Article 33(3) (see annexe).

In consequence, claim 1 cannot fulfil the requirements of PCT Rule 13.2 that a single general inventive concept be formed such that the claims be linked by unity of invention. In the absence of an inventive step in claim 1, dependent claims 2-9 have been regarded as independent claims for the purpose of assessing unity of invention.

D1 and D2, read in combination, also disclose the additional features of dependent claims 2-4, 6 and 7 (first alternative) (see annexe).

The special technical features that remain after comparison of D1 and D2, in combination, with claim 5, relate to the air pressure in the airbag being adjusted by means of the compressed air control device dependent upon classification of the occupants of the vehicle and/or personal identification.

The problem solved by means of said special technical features is that of adapting the lateral support to the vehicle occupants.

2. Claim 7 (second alternative):

The special technical features that remain after comparison of D1 and D2, in combination, with the second alternative according to claim 7 concern the fact that the data which are relevant to vehicle operating safety are environmental data.

The problem solved by means of said special technical features is that of finding an alternative to the data that relates to vehicle operating safety.

3. Claim 7 (third alternative):

The special technical features that remain after comparison of D1 and D2, in combination, with the third alternative according to claim 7 concern the fact that the data which are relevant to vehicle operating safety are driver actions.

The problem solved by means of said special technical features is that of finding an alternative to the data that relates to vehicle operating safety.

4. Claim 8:

The special technical feature that remains after comparison of D1 and D2, in combination, with claim 8 concerns the fact that if the accident does not occur the airbag is deflated.

The problem solved by means of said special technical features is that of making multiple inflations possible.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/ EP2005/002465

5. Claim 9:

The special technical features that remain after comparison of D1 and D2, in combination, with claim 9 are that, in addition, a reversible seatbelt tensioner is actuated by the control unit and is activated in time before the anticipated accident occurs.

The problem solved by means of said special technical features is that of adapting the adjustment of the seatbelt tensioner to the sitting position of the vehicle occupant, which position may have been modified by the airbag.

IN NATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/EP2005/002465

	Publication date		Patent family member(s)	Publication date
A1	26-04-2001	AT WO EP	267103 T 0128819 A1 1140572 A1	15-06-2004 26-04-2001 10-10-2001
A1	24-10-1996	NONE		
A1	15-05-1996	NONE	·	
	A1	A1 26-04-2001 A1 24-10-1996	A1 26-04-2001 AT WO EP A1 24-10-1996 NONE	A1 26-04-2001 AT 267103 T W0 0128819 A1 EP 1140572 A1 A1 24-10-1996 NONE





Internationales Aktenzeichen PCT/FP2005/002465

			101/11200	37 00E 103
A. KLASSI	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B60R21/20 B60N2/44			
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE		<u> </u>	
Recherchier	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol $B60R$ $B60N$	ole)		
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die rech	nerchierten Gebiete f	allen
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und	d evti. verwendete a	uchbegnne)
EPO-In	ternal			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht komme	nden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	DE 199 50 702 A1 (VOLKSWAGEN AG) 26. April 2001 (2001-04-26) das ganze Dokument			1-4,6,7
Y	DE 196 14 314 A1 (VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, DE) 24. Oktober 1996 (1996-10-24)	38440		1-4,6,7
	das ganze Dokument			-
A	DE 44 40 258 A1 (VOLKSWAGEN AG, 3 WOLFSBURG, DE; VOLKSWAGEN AG) 15. Mai 1996 (1996-05-15)			5
	Spalte 3, Zeile 36 - Spalte 4, Ze Abbildungen	eile 10;		ı
ļ				
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu shmen	X Siehe Anhang	Patentfamilie	
° Besondere	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : tilichung, die den allgemeinen Stand der Technik definient,	oder dem Prioritäts	datum veröffentlicht	internationalen Anmeldedatum worden ist und mit der
aber ni "E" älteres I	cht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Erfindung zugrunde Theorie angegeber	eliegenden Prinzips (n ist	zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden
"I" Voröffen	dedatum veröffentlicht worden ist tlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	kann allein aufgrun	n besonderer Bedeu d dieser Veröffentlic skeit beruhend betra	tung; die beanspruchte Erfindung hung nicht als neu oder auf chtet werden
andere soll od	en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	"Y" Veröffentlichung von kann nicht als auf e	n besonderer Bedeu erfinderischer Tätigke	tung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet
ausgef "O" Veröffer	otlichung, die sich auf eine mündliche, Offenbarung.	werden, wenn die \	veröffentlichung mit e	einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und
eine Be	enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht otlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	diese Verbindung f "&" Veröffentlichung, die	ür einen Fachmann	naheliegend ist
dem be	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche		s internationalen Rec	
		2	1. 12. 2005	
2	8. Juni 2005		1. 12. 2003	
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter B	ediensteter	
	Nt 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	David,	Р	

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/002465

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: 1-6, 7
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-6, 7(erste Alternative)

Der Anspruch 1 kann wegen der Kombination von DE 199 50 702 A (folgend D1 genannt) und DE 196 14 314 A (folgend D2 genannt) nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT): siehe Annex.

Däher kann Anspruch 1 nicht die vom Regel 13.2 PCT verlangte einzige allgemeine erfinderische Idee verwirklichen und den Anspruchssatz einheitlich machen. Wegen mangelnder erfinderische Tätigkeit des Anspruchs 1 werden die abhängigen Ansprüche 2-9 nun als unabhängigen Ansprüche auf Einheitlichkeit geprüft.

Die Kombination von D1 und D2 offenbart auch die zusätzlichen Merkmale der abhängigen Ansprüche 2-4, 6, 7 (erste Alternative): siehe Annex.

Nach Vergleich von der Kombination von D1 und D2 mit dem Anspruch 5, verbleiben die besonderen technischen Merkmale, daß die Einstellung des Luftdrucks des Luftkissens mittels der Druckluftregulierungseinrichtung in Abhängigkeit einer Insassenklassifizierung und/oder einer Personenidentifikation erfolgt.

Durch diese besonderen technischen Merkmale wird das Problem gelöst, die Seitenabstützung an dem Insassen anzupassen.

2. Anspruch: 7 (zweite Alternative)

Nach Vergleich von der Kombination von D1 und D2 mit der zweiten alternative des Anspruchs 7, verbleiben die besonderen technischen Merkmale, daß die für den Fahrbetrieb sicherheitsrelevanten Daten Umgebungsdaten sind.

Durch diese besonderen technischen Merkmale wird das Problem gelöst, eine alternative zu den Fahrbetrieb sicherheitsrelevanten Daten zu finden.

Anspruch: 7 (dritte Alternative)

Nach Vergleich von der Kombination von D1 und D2 mit der dritten alternative des Anspruchs 7, verbleiben die besonderen technischen Merkmale, daß die für den Fahrbetrieb sicherheitsrelevanten Daten Fahreraktivitäten sind.

Durch diese besonderen technischen Merkmale wird das Problem gelöst, eine alternative zu den Fahrbetrieb sicherheitsrelevanten Daten zu finden. PCT/ISA/ 210

4. Anspruch: 8

Nach Vergleich von der Kombination von D1 und D2 mit dem Anspruch 8, verbleibt das besondere technische Merkmal, daß bei Nichteintretung des Unfallereignisses das Luftkissen entlüftet wird.

Durch diese besonderen technischen Merkmale wird das Problem gelöst, mehrere Auslösungen zu ermöglichen.

5. Anspruch: 9

Nach Vergleich von der Kombination von D1 und D2 mit dem Anspruch 9, verbleiben die besonderen technischen Merkmale, daß von der Steuereinheit außerdem ein reversibler Gurtstraffer angesteuert und rechtzeitig vor dem zu erwartenden Unfallereignis aktiviert wird.

Durch diese besonderen technischen Merkmale wird das Problem gelöst, die Einstellung des Gurtstraffers der durch die Luftkissen gegebenenfalls veränderte Sitzposition des Insassen anzupassen.

INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/002465

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		litglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19950702	A1	26-04-2001	AT WO EP	267103 T 0128819 A1 1140572 A1	15-06-2004 26-04-2001 10-10-2001
DE 19614314	A1	24-10-1996	KEINE		
DE 4440258	A1	15-05-1996	KEINE		